

Airtec NAD 50/25. ISO 21287-Zylinder, doppeltw., Kolben 50mm, Hub 25mm

Réf. article FL-NAD-50/25 **Fabricant** Airtec**Réf. fabricant** NAD 50/25 **EAN** 4050571518318

vérin ISO 21287, à action double, piston 50mm, course 25mm

DONNÉES TECHNIQUES

Authenticité de l'article	Produit original
Estado del artículo	Nuevo
Numéro de tarif douanier	84123100
Poids	55 kg



NORMES & CONFORMITÉ

ISO 21287

DESCRIPTION

Matériaux:

Tête et pied: aluminium, tuyau cylindrique: aluminium anodisé, tige de piston: Acier fin, joint: NBR/PUR

Plage de température:

-20 à +80 °C

Pression de service:

max. 10 bar

Modèle :

avec piston magnétique

Type de commutateur de vérin:

D, A

En option:

Tige de piston avec filetage mâle **-AG**

Diamètre de piston [mm]	50
Course [mm]	25
exécution	Standard
KF (filetage intérieur de tige de piston)	M 10
G (raccordement d'air comprimé)	G 1/8"
Jeux de réparation	NAD 50 REP
A [mm]	16
AF [mm]	16
B [mm]	12
BG [mm]	14,5
CH [mm]	13
E [mm]	65,5
LA [mm]	5,0
RT	M 8
TG [mm]	46,5
WH [mm]	8
ZA [mm]	45
ZB [mm]	53
ZC [mm]	29